Index of Claims

Application/0	Control No.
---------------	-------------

10/711,627

Examiner

Dung Nguyen

Applicant(s)/Patent under Reexamination

LIU ET AL.

Art Unit

2871

<b>√</b>	Rejected
=	Allowed

1	(Through numeral) Cancelled
4.	Restricted

Z	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
0	Objected

	•	1	Date  Love 101						1		
Cla	aim		r	1	[	Date	<u>e</u>	1	r	1	
Final	Original	10/15/07									
	1	=						·		-	
	3	=									
	3	=									
	4										
	5				<u> </u>						
	6										
	7		ļ			<u> </u>	ļ				
	8		ļ				_	_	_		
	9	_	<u>.                                    </u>	ļ			_			-	
	10 11	<u> </u>	<del> </del>	<del> </del>		<del> </del>	_	-	-	-	
	12	<del></del>							-		
	13		<del></del>								
	14		· · · ·								
	15	=		-							
	16	=			_		<del>                                     </del>				
,	17	=									
	18	=									
	19	=									
	20	=									
	21	=							·		
	22	=									
	23		<u> </u>			<u> </u>					
	24						<u> </u>	_	<u> </u>		
-	25		ļ	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>		
	26	<u> </u>					_				
	27 28	<u> </u>		_			ļ				
	29	<u> </u>								-	
	30										
	31							<u> </u>	<u> </u>		
	32										
	33								<del></del>		
	34										
	35										,
	36										
	37						<u> </u>			<u> </u>	
	38							ļ			
	39						_		<u> </u>		
	40								<u> </u>		
	41				-						
	42 43					<u> </u>			<del> </del>		
	44						<b></b>	<del></del>	<u> </u>	-	!
$\vdash$	45	-			<b></b>		<del>                                     </del>	<del> </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$	
	46	<b></b>				ļ					
<b></b>	47										
	48	-								H	
	49							-			
	50										

Cla	Date									
व	Originat						}			
Final	rig		:							
	0								}	
	51							·		$\vdash$
ļ	52	-		├	<del>                                     </del>	$\vdash$				
	53				-					Н
<del></del>	54	-	<del> </del> -			-	-			H
-	55	_				<u> </u>				$\vdash$
ļ :	56			_			<del>                                     </del>			
	57						-	-	-	
	58				-		-	<del> </del>		├─┤
ļ	59		<b> </b>				_			-
			,	_	<del>                                     </del>			<del> </del>		
· .	60	_	<del> </del>			_			_	
	61	-	<b> </b>	<del> </del>	ļ ·				<u> </u>	
	62		<u> </u>	<b> </b>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		$\square$
	63		<u> </u>	ļ		<del> </del>		<u> </u>		
	64	ļ .		<b> </b>		<b> </b>			<u> </u>	$\square$
ļ	65					·		<u> </u>	<u> </u>	
	66			ļ		<del> </del>	ļ	<b> </b>	<u> </u>	$\square$
	67		<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	igstyle igstyle
	68									
	69						<u> </u>			Щ
	70			_	<u> </u>					
ļ	71								ļ <u>-</u>	
	72				<u> </u>	_	<u> </u>			
	73								<u> </u>	
	74								<u> </u>	
	75					ļ				
	76				ļ					
	77						<u> </u>	ļ .		
	78									
	79									·
	80	<u> </u>			,		<u> </u>			
	81	<u> </u>	·	<u> </u>	ļ					
	82				<u> </u>			ļ .		
	83		<b></b>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			
	84					<u> </u>	ļ		<u> </u>	Щ
	85				<u> </u>					
	86				<u> </u>			ļ	<u> </u>	
	87		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	
	88			<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	ļ	
	89					<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	
	90		<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	
	91			<u></u>	<u> </u>					
	92							<u> </u>	<b>_</b>	
	93									
	94									
	95						<u>.</u>			
	96									
	97									
	98									
	99									
	100			j						

Cla	Date									
Final	Original									
4										•
	101									
	102					ļ				
	103			ļ					<u> </u>	
	104					<u> </u>				
	105							<b> </b>		
	106				-	ļ <u>.</u>		<u> </u>	ļ	
	107		-	_					<u> </u>	
	108 109					<u> </u>				
	110			<del>                                     </del>	<del> </del>	<del> </del>				$\vdash$
	111			<del> </del>	_	<del> </del>	-	<del> </del>	-	
	112			<del> </del>		┝				
<u> </u>	113					<del> </del>	-	<del></del>	<del>                                     </del>	$\square$
	114	<b></b>		}		<del> </del>	<del> </del>	<del>                                     </del>		-
	115			<u> </u>						$\square$
	116									
	117						<u> </u>		<u> </u>	
	118									
	119									
	120									
	121									
	122									
	123					ļ			ļ	
	124		ļ		ļ		<u> </u>			
	125			٠,						
	126									
	127				<u> </u>		igg			
	128 129									
<u></u>	130		_							
	131					<u> </u>				
	132									
	133									
	134							-		$\vdash$
	135									
	136									
	137	•								
	138			ļ						
,	139									
	140		ļ		<u> </u>	ļ	<u> </u>			
	141	•					<b> </b>	<u> </u>		
<b></b>	142						_	<u> </u>		$\square$
	143			ļ						
	144 145							<del>                                     </del>		
	146							<u> </u>		
	147		<u> </u>							
	148									
	149									
	150									
l l										